

# DÉCLARATION DE PERFORMANCE

## Sable concassé calcaire 0/4

Certifié : SN 670 102b / EN 12620:2002

<u>Données générales</u>	
- Utilisation du produit	Granulats pour béton
- Production contrôlée par	Laboroute SA - 1564 Domdidier
- Instance de certification notifiée	ASMP - NB 2115
- Fabricant	Lachat SA - La Malcôte 180 - 2954 Asuel
- Responsable de production	Alain Cassi
- Code d'identification du produit	GRCS0001
- Nom du produit	Sable concassé calcaire 0/4
- N° de déclaration de performance	GRCS0001
- Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit	2+

<u>Données géométriques</u>	
- Classe granulaire	0/4
- Granularité et tolérances	G <sub>r85</sub> - G <sub>Tc10</sub>
- Passant à 1.4 D	100.0 [%]
- Passant à D	APD
- Passant à D/1.4	79.0 [%]
- Passant à d	APD
- Passant à d/2	APD
- Angularité des sables	ECS <sub>18</sub>
- Pourcentage de concassés	C <sub>100/0</sub>
- Teneur en fines	f <sub>14</sub>

<u>Données physiques et chimiques</u>	
- Résistance à la fragmentation LA	APD
- Résistance au polissage CPA	NR
- Chlorures solubles dans l'eau	0.0008
- Sulfates solubles dans l'acide	AS <sub>0.8</sub>
- Soufre total	< 1.0 %
- Masse volumique absolue	2.74 [Mg/m <sup>3</sup> ]
- Absorption d'eau	WA <sub>24</sub> 1
- Teneur en polluants organiques légers de grosses dimensions	m <sub>LPC0,1</sub>
- Pétrographie, teneurs en éléments impropres (total)	≤ 6 [% masse]
- Pétrographie, éléments impropres (phyllosilicates ...)	≤ 2 [% masse]
- Pétrographie, teneurs en éléments durs	≥ 60 [% masse]

APD = Aucune Performance Déterminée  
 NR = Non requis

**Les performances des produits susmentionnés correspondent aux performances déclarées. Seul le fabricant indiqué ci dessus est responsable de l'établissement de la déclaration de performance, conformément aux prescriptions légales s'y rapportant.**

Asuel, le 17.02.2020

Lieu et date



Timbre et signature

Comte Matthieu